

FECHA: 21-03.2024

NOMBRE Y APELLIDOS: Eduardo de Puellas Martínez de la Torre

CUERPO: Profesor Titular Universidad

UNIVERSIDAD O CENTRO: Universidad Miguel Hernández de Elche

RAMA DE CONOCIMIENTO: Ciencias de la Salud

ÁREA DE CONOCIMIENTO: Anatomía y Embriología Humana

SEXENIOS (RD 1086/89): 4 (1997/2002, 2003/2008, 2009/2014 y 2015/2020)

ACTIVIDAD INVESTIGADORA, DE TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTO:

Mis líneas de investigación se han centrado en el desarrollo embrionario, así como la morfología adulta del Sistema Nervioso Central de vertebrados. En una primera fase nos centramos en determinar programas de diferenciación neuronal identificando factores de transcripción y señales morfogenéticas en el desarrollo de poblaciones neuronales. En la actualidad nos hemos enfocado en la determinación de señales en la guía axonal de poblaciones neuronales del sistema límbico a lo largo del desarrollo embrionario. Desde el año 2004 hasta la actualidad soy investigador del Instituto de Neurociencias (UMH-CSIC)

Participante en más de 20 proyectos de investigación en convocatorias competitivas (Plan Nacional, Generalitat Valenciana, comisión europea, Instituto de salud CarlosIII, Fundació La Marato TV3, Fundación Tatiana Pérez de Guzmán el Bueno).

Asistencia a numerosos congresos nacionales e internacionales (Neurociencia, Biología del desarrollo y Anatomía Humana).

Realización de estancias internacionales en University of California San Francisco (USA), Institut de Biologie du Développement de Marseille (France) y King's College London (UK).

Revisor de artículos en revistas especializadas de Neurociencia, Biología del desarrollo y Anatomía Humana.

Editor en jefe de la revista European Journal of Anatomy (revista de la Sociedad Anatómica Española) y editor asociado de Frontiers in Neuroanatomy.

Índice H: 23 (WoS), 24 (scopus) y 26 (Google Scholar)

Número de citas totales: 2962 (sin autocitas)

Número de artículos publicados: 47

ACTIVIDAD DOCENTE:

Mi actividad docente a lo largo de 15 años se ha centrado en la docencia teórica y prácticas de asignaturas del área de Anatomía y Embriología Humana en los grados de Medicina, Terapia ocupacional, Fisioterapia y Farmacia. He impartido de forma regular docencia en el Master de Neurociencias y en el Master de Terapia Ocupacional en Neurología de la Universidad Miguel Hernández de Elche y en el Master de Neurociencias de la Universidad Pablo de Olavide (Sevilla). He dirigido 5 Tesis Doctorales y múltiples Trabajos fin de Grado y Trabajos fin de Master. He tutorizado académicamente y profesionalmente a más de 100 estudiantes en prácticas curriculares y extracurriculares.

He obtenido el Premio al Talento Docente en cuatro ocasiones, Programa Docencia UMH, con la calificación de profesor excelente.

ACTIVIDADES DE LIDERAZGO (PARA CU):

Investigador principal de 3 proyectos del Plan Nacional y de 1 Proyecto Autónomo.
Director del Departamento de Histología y Anatomía de la UMH (2020-actualidad)
Miembro del claustro universitario de la UMH (2011-2015/2023-actualidad)
Miembro del consejo de gobierno de la UMH (2023-actualidad)
Miembro de la Comisión de Doctorado de la UMH (2017-2019)
Secretario de Comisiones de Contratación de Profesorado laboral para la UMH (2018-actualidad)

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

A lo largo de mi carrera profesional he ocupado los siguientes puestos.
Research Fellow en MRC Center for Developmental Neurobiology, King's College London (2001-2004).
Personal Investigador, Programa Ramón y Cajal, en el Instituto de Neurociencias, UMH-CSIC (2004-2009)
Profesor Contratado Doctor UMH (2009-2017)
Profesor Titular Universidad UMH (2017-actualidad)

OTROS MÉRITOS:

Miembro de Sociedad Española de Neurociencias, Sociedad Española de Biología del Desarrollo y Sociedad Anatómica Española.
Vocal de la Junta Directiva de la Sociedad Anatómica Española (2023-actualidad).
Revisor de proyectos de I+D para agencias nacionales (ANEP, AGAUR) e internacionales (ANR Francia, ISF Israel, CSIC Uruguay).